



## Police Municipale

De

Déville lès Rouen

Date : Le 31 Mai 2018

Emetteur : Le Chef de Service de Police Municipale Enrique Fiquet

Destinataire : Ministère de l'Intérieur

Objet : Compte rendu caméras piétons

Monsieur le Ministre de l'Intérieur,

Je fais suite au Décret N° 2016-1861 du 23 Décembre 2016 relatif aux conditions de l'expérimentation de l'usage de caméras individuelles par les agents de police municipale dans le cadre de leurs interventions.

Suite à ce décret la collectivité de Déville lès Rouen a décidé de s'équiper de ce dispositif expérimental. Nous avons officialisé cette demande par un courrier de Monsieur le Maire de Déville lès Rouen en date du 11 septembre 2017 et avons reçu l'autorisation de la Préfecture de Seine Maritime par voie d'arrêté Préfectoral le 13 Octobre 2017.

Depuis cette date les policiers municipaux du service utilisent quotidiennement ce dispositif.

Il est pour nous d'une grande utilité, en effet ce dernier est dissuasif surtout sur les rassemblements, ou les effets de bandes, en règle générale quand les auteurs ou les fauteurs de troubles sont informés qu'ils sont filmés cela rend l'intervention plus calme. D'ailleurs le simple fait de porter la caméra sans qu'elle soit en fonction a un rôle dissuasif.

On note notamment une baisse des outrages ou des comportements inadaptés, comme des provocations ou des gestes insultants.

Nous n'avons pas eu à ce jour de demande d'extractions judiciaires, mais le port de ces caméras ne date seulement que du 13 octobre 2017.

Je pense cependant que le port de ces caméras reste une très bonne solution pour protéger les agents ainsi que la population, il serait difficile aujourd'hui de faire marche arrière, cela est un véritable confort sur le terrain.

Je vous prie d'agréer, Monsieur le Ministre de l'Intérieur, en l'expression de mes salutations distinguées.

Enrique Fiquet  
Chef de Service de Police Municipale

Police Municipale de Déville lès Rouen, 1 place François Mitterrand 76250 Déville lès Rouen,  
02.32.82.35.78

